

Reglament del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules

(Acord de la Comissió de Transferència de Coneixements i Projectes Estratègics de
18 d'abril de 2012)

Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules

Universitat Autònoma de Barcelona



Reglament

Adaptat a la nova Normativa bàsica de serveis de la UAB (regulada a l'acord del Consell de Govern número 24/2011, del 2 de març de 2011 i a les recomanacions bàsiques per a l'elaboració dels reglaments de Serveis (acord de la Comissió d'Investigació número 12/2009, del 30 de juny)

Preàmbul

El Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules (anteriorment anomenat Laboratori d'Anàlisi i Fotodocumentació d'Electroforesi, Autoradiografies i Luminescència) va ser reconegut com a Servei S3 de la UAB segons l'acord 57/97, de 22 de setembre de 1997 de la Junta de Govern.

La finalitat d'aquest Laboratori és facilitar la utilització dels aparells existents a les seves instal·lacions així com donar a conèixer les tècniques que en ell es desenvolupen i que resulten bàsiques per als investigadors de l'àmbit de la bioquímica i altres àrees de biologia que fan recerca a nivell molecular, ja siguin pertanyents a la UAB o empreses externes.

El present reglament, que regeix el funcionament del servei, segueix la normativa bàsica de serveis de la UAB, recollida al text refós de la normativa de la UAB en matèria d'investigació aprovada per l'acord del Consell de Govern número 24/2011, del 2 de març de 2011, així com les recomanacions bàsiques per a l'elaboració dels reglaments de Serveis, aprovades per acord de la Comissió d'Investigació número 12/2009, del 30 de juny.

Títol I. Naturalesa, denominació i funcions

Article 1. Denominació i finalitats

El Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules és un servei científic-tècnic de la Universitat Autònoma de Barcelona que inclou les instal·lacions, equipaments, recursos econòmics, humans i de gestió necessaris per a dur a terme les anàlisis més comunes en la recerca de la Bioquímica i Biologia Molecular i altres àrees de coneixement relacionades.

La finalitat del Servei és, principalment, la de respondre eficaçment a les necessitats dels investigadors de la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), així com d'usuaris externs, ja siguin d'entitats públiques o privades, per tal de dur a terme treballs de recerca o de transferència tecnològica dins el camp de la bioquímica, biotecnologia i la biomedicina.

Article 2. Funcions

S'estableixen com a funcions del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules.

- La gestió, el manteniment o compra de l'equipament necessari per a la realització de les anàlisis que es duen a terme en el servei.
- Facilitar i avaluar la formació dels usuaris per a l'ús dels equips que s'utilitzen en règim d'autoservei.
- Donar suport a la docència si així es requereix.
- Desenvolupament metodològic continu per tal d'ampliar i millorar l'oferta del servei.

Article 3. Membres

El Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules cal que disposi del personal tècnic, administratiu o acadèmic necessari que li assigni la UAB per al desenvolupament de les seves tasques; així com d'altre personal contractat que li permeti el compliment de les seves funcions d'una forma correcta.

Títol II. Estructura. Òrgans de govern

Article 4. Òrgans

El Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules depèn, funcionalment, del vicerector/a responsable dels serveis científicotècnics i, orgànicament, de la gerència.

El Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules disposa d'òrgans de govern (la comissió executiva), òrgans de gestió (el/la director/a del servei), i òrgans de seguiment (la comissió d'usuaris).

Capítol I. La Comissió Executiva

Article 5. Naturalesa i composició

La comissió executiva és l'òrgan de govern competent per a la presa de decisions vinculants per al bon funcionament del servei. Decideix sobre les sol·licituds de projectes, personal, infraestructura o gestió de recursos, així com l'orientació i evolució del servei a curt i llarg termini.

Són membres d'aquesta comissió:

- a. El vicerector/a responsable dels serveis científicotècnics o persona en qui delegui.
- b. El responsable gerencial dels serveis científicotècnics.
- c. El director/a del servei.
- d. Els caps tècnics d'especialització del servei.
- e. Un màxim de dos representants dels tècnics del servei.
- f. Un màxim de tres membres del personal investigador acadèmic experts en les àrees científicotècniques en què s'adscriu el servei.

Aquesta comissió, convocada pel director/a del servei en nom del vicerector/a responsable dels serveis científicotècnics, es reuneix un mínim d'un cop a l'any en sessió ordinària, i en sessió extraordinària tantes vegades com sigui sol·licitat per almenys dos terços dels membres de la comissió.

Article 6. Funcions

Són funcions pròpies d'aquesta comissió:

- a. Presa de les decisions estratègiques del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules (compra d'equipaments, creixement del servei, incorporació de personal, orientació del servei ...).
- b. Avaluació i aprovació de la memòria anual del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules que cal que contempli el balanç econòmic i aprovació del pressupost de l'any següent.
- c. Definir la distribució dels recursos i decidir les noves inversions.
- d. Avaluació del funcionament intern del servei i dels mecanismes de millora proposats pel director/a.
- e. Avaluar i aprovar la proposta de tarifes del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules per a ser presentades al consell social de la UAB per la seva aprovació.
- f. Nomenar i cessar els caps tècnics d'especialització.
- g. Nomenar i cessar els membres de la comissió d'usuaris.
- h. Proposar al rector/a el nomenament i cessament del director/a del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules .
- i. Elaborar el reglament del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules, així com les seves modificacions, elevant-les a l'òrgan competent de la UAB per a la seva aprovació.

Capítol II. La Directora o Director del Servei

Article 7. Nomenament

El director/a del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules pot ser membre del personal acadèmic o del PAS i és nomenat pel rector/a de la UAB a proposta de la comissió executiva.

Article 8. Funcions

Són funcions pròpies del director/a del servei:

- a. Gestionar el servei, complir i fer complir el seu reglament, rendir comptes del funcionament del servei a la comissió executiva.
- b. Informar la comissió executiva dels mecanismes adients per a la millora de l'eficàcia del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules (gestió de recursos, espais, personal...).

- c. Vetllar per la bona prestació de serveis als usuaris i resoldre les incidències que es puguin produir entre els usuaris i el servei.
- d. Informar la comissió d'usuaris de les activitats del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules i de la seva situació econòmica, així com d'altres assumptes d'ordre intern que puguin afectar als usuaris.
- e. Elaborar la memòria anual del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules conjuntament amb els caps tècnics d'especialització.
- f. Reunir-se de forma periòdica amb els caps tècnics d'especialització per tal d'informar i ser informat sobre el funcionament del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules.

Capítol III. Els caps tècnics d'especialització

Article 9. Naturalesa i nomenament

El cap tècnic d'especialització és un tècnic superior de suport a la recerca responsable de l'àrea d'especialització del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules i és nomenat per la comissió executiva.

Article 10. Funcions

Són funcions pròpies del cap tècnic d'especialització:

- a. Donar suport de gestió tècnica i administrativa a les àrees d'especialització corresponents.
- b. Ajudar el director/a del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules en la realització de la memòria anual.
- c. Informar al director/a del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules del funcionament de les àrees d'especialització corresponents.
- d. Realitzar i mantenir les llistes de serveis oferts.
- e. Realitzar i mantenir el cens d'usuaris del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules.
- f. Distribuir el temps d'ús dels equipaments del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules.
- g. Realitzar o coordinar cursos de formació per als nous usuaris i autoritzar els nous usuaris en l'ús d'equipament en règim d'autoservei.

- h. Desenvolupament de noves metodologies per la seva aplicació futura en el Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules.
- i. Distribució de les tasques entre el personal tècnic del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules.

Capítol IV. La Comissió d'Usuaris

Article 11. Naturalesa i composició

La comissió d'usuaris és un òrgan consultiu i de seguiment de les activitats del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules que és nomenat per la comissió executiva. Està formada per almenys cinc responsables científics (investigadors principals), o persones en les quals deleguin, dels grups de recerca de la UAB que siguin usuaris regulars del servei, o que n'hagin fet ús en el darrer any. Cal que hi hagi almenys un membre que sigui usuari de cada una de les àrees d'especialització del servei. També en formen part el director/a del servei i els caps tècnics d'especialització. La comissió d'usuaris és informada anualment per informe o reunió per part del director/a del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules.

Article 12. Funcions

Són funcions pròpies de la comissió d'usuaris:

- a. Fer el seguiment de les activitats del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules i avaluar-ne la seva idoneïtat, execució o gestió i la seva qualitat.
- b. Fer arribar suggeriments, queixes o millores en relació al funcionament del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules.
- c. Elaborar l'informe anual que cal fer arribar a la comissió executiva.

Títol III. Règim econòmic

Article 13. Pressupost

El Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules es finança mitjançant l'assignació anual dels pressupostos de la UAB i l'activitat pròpia del servei.

Article 12. Tarifes

Les tarifes del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules s'apliquen d'acord amb els criteris establerts pels serveis de la UAB. La Comissió Executiva del Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules les proposa al Consell Social de la UAB, que és qui les aprova.

Disposició Transitòria

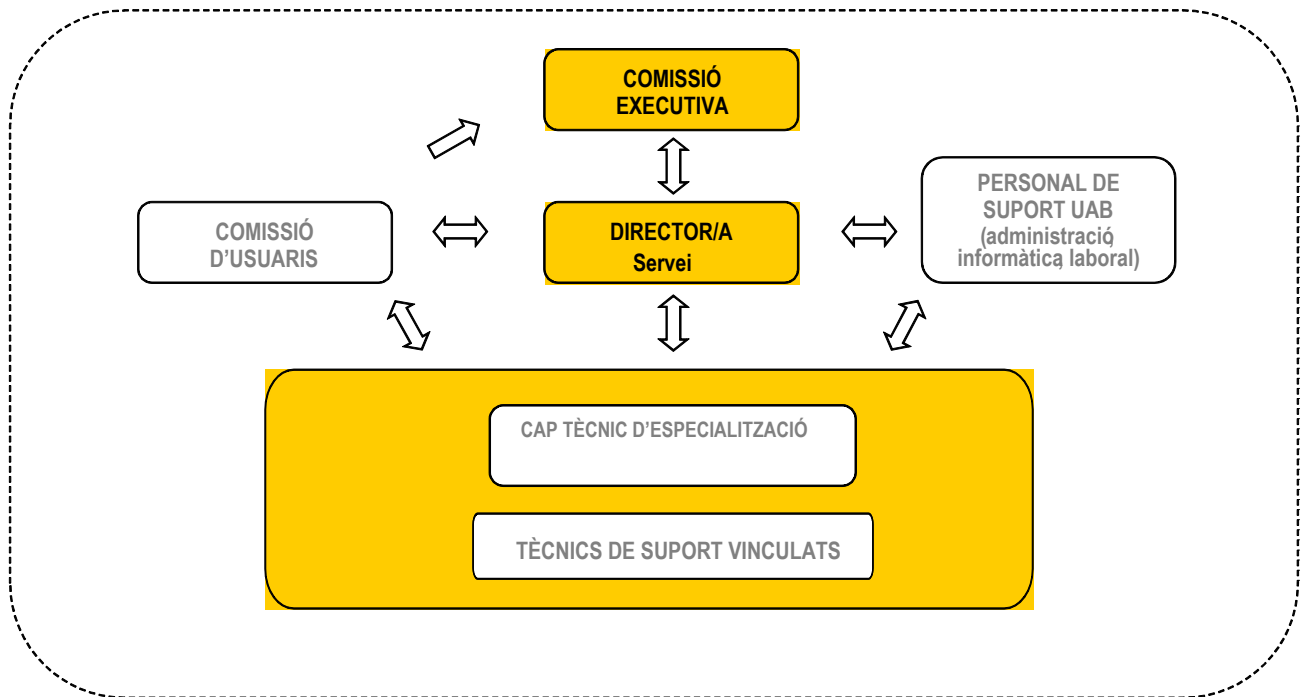
Mentre no es produeixi el creixement que cal esperar en el futur el personal tècnic existent actualment assumirà totes les funcions tècniques i de direcció del Servei.

Disposició Final. Entrada en vigor

Aquest reglament entra en vigor l'endemà de la seva aprovació per part del consell de govern o la comissió del consell de govern que tingui delegada aquesta competència.

ORGANIGRAMA DEL Laboratori de Luminescència i Espectroscòpia de Biomolècules :

*



(*) Organigrama del servei preveient un creixement futur i, per tant, ideal. Tanmateix no es correspon amb la organització actualment existent.